

Application/Control No. 10/567,781

BALTES ET AL.
Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

James F. Hook

Art Uni 3754

				ISSUE	CL	<u>.AS</u>	<u>SIF</u>	ICATI	ON						
		ORIGINAL			INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
	CLASS CLAIMED							NON-CLA	N-CLAIMED						
138 3				1	F	16	L	55	55 /04			1			
	CROS	SS REFERE	NCES	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								1			
CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
138	<b>-46</b> 45		44						1 .			1			
									1			1			
	-								1			. 1			
									1			1			
									1			1			
(Assi	James Hook			Total Claims Allowed: 6											
(Legal In	struments E	PRIMARY EXAMINER (Primary Examiner) (Date)					O.G. Print Fig								
(cogai iii		4/0/07					1								

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										□СРА			☐ T.D.			☐ R:1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62	]		92			122			152			182
	3			33			63	· .		93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36	!		66`			96			126			156			186
	7			37	. '		67			97			127			157			187
	8			38			68			98		i	128			158	,		188
	9			39			69	]		99			129			159			189
1	10			40			70			100			130			160			190
2	11			41			71	]		101			131	i		161			191
4	12			42			72			102			132			162			192
5	13			43			73			103			133			163			193
3	14			44			74	]		104			134			164			194
6	15		-	45			75			105			135			165			195
	16	ĺ		46			76	]		106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18	1		48			78			108			138			168			198
	19	]		49			79	]		109			139			169			199
	20	1		50			80	]		110			140			170			200
	21	]		51			81	1		111	]		141			171			201
	22	1		52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84	]		114	Ì		144			174			204
	25			55			85	]		115			145			175			205
	26	1		56	]		86	]		116			146			176			206
	27	1		57	1		87			117			147			177			207
	28	1		58	1		88	]		118			148			178			208
	29	]		59	]		89	]		119	]		149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210